



**ZESPÓŁ SZKÓŁ  
PONADPODSTAWOWYCH  
W ZAWADZKIM**

# LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE im. Mieszka I 4-letnie

## 1a - klasa humanistyczna

- Rozszerzone przedmioty to język polski, wiedza o społeczeństwie oraz geografia. Języki obce to język angielski i język niemiecki

## 1b – klasa biologiczno - chemiczna

- Rozszerzone przedmioty to biologia, chemia oraz matematyka. Języki obce to język angielski i język niemiecki



# Profil biologiczno-chemiczny



**przedmioty rozszerzone:**  
biologia, chemia, matematyka,

**zajęcia dodatkowe:**  
BIOS, Chemia, KURSY PIERWSZEJ POMOCY  
współpraca z TPL

**profil przygotowuje do studiów**  
na kierunkach, np. medycyna, stomatologia, farmacja,  
pielęgniarstwo, weterynaria, ratownictwo medyczne,  
kosmetologia, fizjoterapia, biotechnologia, technologia  
żywności, psychologia oraz inne kierunki oferowane  
przez uniwersytety rolnicze, przyrodnicze i akademie  
wychowania fizycznego



# Profil humanistyczny



**przedmioty rozszerzone:**  
j. polski, geografia, wos

**zajęcia dodatkowe:**  
teatr i literatura,  
współpraca z PTTK, TPL

**profil przygotowuje do studiów**  
na kierunkach humanistycznych (np. filologia polska,  
kulturoznawstwo, filozofia), prawnych (prawo i administracja)  
i społecznych (np. historia, socjologia, politologia,  
dziennikarstwo).



# TECHNIKUM 5-letnie

- **Pięcioletni okres nauki kończy się egzaminem maturalnym**
- **Uczeń po zdaniu matury może podjąć dalszą naukę na uczelni wyższej**
- **Egzaminy z kwalifikacji zawodowych odbywają się dwukrotnie w cyklu kształcenia**
- **Uczeń po zdaniu egzaminów otrzymuje dyplom potwierdzający uzyskanie kwalifikacji w zawodzie technika**

# TECHNIK INFORMATYK

dodatkowe zajęcia:

Np. obróbka cyfrowa obrazu i dźwięku

kierunek przygotowuje do:

- studiów na wyższych uczelniach technicznych, na wydziałach: informatyki, automatyki, robotyki, mechatroniki, telekomunikacji oraz pokrewnych,
- podjęcia pracy zawodowej,
- prowadzenia własnej działalności gospodarczej.





# TECHNIK INFORMATYK



## UCZEŃ ZDOBYWA KWALIFIKACJE W ZAWODZIE:

**INF.02.** Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych

**INF.03.** Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych

**Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami**

# TECHNIK PROGRAMISTA



## UCZEŃ ZDOBYWA KWALIFIKACJE W ZAWODZIE:

Symbol cyfrowy zawodu 351406

### Kwalifikacje:

**INF.03.** Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych

**INF.04.** Projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji



# TECHNIK EKONOMISTA

## **dodatkowe zajęcia:**

**warsztaty prowadzone m.in. przez specjalistów z Banku Spółdzielczego w Zawadzkiem, który sprawuje patronat nad klasą**

## **kierunek przygotowuje do:**

- **studiów na wyższych uczelniach - głównie ekonomicznych i handlowych**
- **podjęcia pracy zawodowej na stanowiskach, na których potrzebna jest podstawowa wiedza z zakresu finansów i rachunkowości**





# TECHNIK EKONOMISTA



## UCZEŃ ZDOBYWA KWALIFIKACJE W ZAWODZIE:

Symbol cyfrowy zawodu 331403

**Kwalifikacje:**

**EKA.04.** Prowadzenie dokumentacji w jednostce organizacyjnej

**EKA.05.** Prowadzenie spraw kadrowo-płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych



# TECHNIK EKONOMISTA

## **dodatkowe zajęcia:**

**warsztaty prowadzone m.in. przez specjalistów z Banku Spółdzielczego w Zawadzkiem, który sprawuje patronat nad klasą**

## **kierunek przygotowuje do:**

- **studiów na wyższych uczelniach - głównie ekonomicznych i handlowych**
- **podjęcia pracy zawodowej na stanowiskach, na których potrzebna jest podstawowa wiedza z zakresu finansów i rachunkowości**



# BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA 3-letnia

**UCZEŃ MOŻE KSZTAŁCIĆ SIĘ  
W WYBRANYM PRZEZ SIEBIE  
ZAWODZIE**

np. mechanik pojazdów samochodowych,  
fryzjer, sprzedawca, stolarz,  
operator obrabiarek skrawających,  
elektryk i inne

**SZKOŁA POMAGA W ZNALEZIENIU  
PRAKTYK**





# BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA



- **Wiedzę teoretyczną z przedmiotów ogólnych uczniowie zdobywają w szkole**
- **Kształcenie zawodowe teoretyczne odbywa się w wykwalifikowanych ośrodkach szkoleniowych przez okres 4 tygodni w każdej klasie**
  - **Młodociani pracownicy odbywają kształcenie zawodowe praktyczne w wybranych przez siebie zakładach pracy**
  - **Nauka zawodu kończy się zewnętrznym państwowym egzaminem potwierdzającym kwalifikacje zawodowe**





# Branżowa Szkoła I Stopnia

Po zakończeniu nauki uczeń:

- otrzymuje świadectwo ukończenia szkoły branżowej - na jego podstawie może kontynuować naukę w Branżowej Szkole II stopnia
- zdaje egzaminy kwalifikacyjne na tytuł czeladnika w określonym zawodzie - po jego zdobyciu może podjąć starania o uzyskanie tytułu mistrza.





# WYSOKIE WYNIKI Z EGZAMINÓW

## Egzamin maturalny:

Liceum – 100%

Technikum – 75,5%

## Egzamin zawodowy:

Technik informatyk – cz. pisemna – 100%

cz. praktyczna – 100%

ZSZ - zawód sprzedawca – cz. pisemna – 100%

cz. praktyczna – 100%



# Zajęcia pozalekcyjne w ZSP

## SKS

### Opolskie szkolnictwo zawodowe Zawodowi Zawodowcy

Szkolne koło BIOS Kursy pierwszej pomocy

Wolontariat – klub ACTIVA      Szkolne Koło PCK

Gazeta „My o Nas”

Izba  
Regionalna

Matemayka  
dla inżyniera



# Nowy egzamin maturalny

Obecnie absolwenci **mają obowiązek** przystąpienia do egzaminu maturalnego z co najmniej jednego przedmiotu dodatkowego na poziomie rozszerzonym. Bez progu zdawalności.

Po wprowadzeniu zmian świadectwo dojrzałości otrzyma absolwent, który przystąpił do egzaminu maturalnego z przedmiotów obowiązkowych (język polski, matematyka, język obcy) oraz z wybranego przedmiotu dodatkowego i z każdego z nich (zarówno w części ustnej, jak i w części pisemnej) otrzymał co **najmniej 30% możliwych do uzyskania punktów**. Egzaminy maturalne na nowych zasadach zostaną przeprowadzone:

- dla absolwentów liceum ogólnokształcącego – w roku szkolnym 2022/2023,
- dla absolwentów technikum – w roku szkolnym 2023/2024,
- dla absolwentów szkoły branżowej II stopnia, którzy ukończyli szkołę branżową I stopnia jako absolwenci 8-letniej szkoły podstawowej – w roku szkolnym 2023/2024.

# Co się zmieniło w wyniku reformy

- Wprowadzono próg zdawalności (na poziomie 30% możliwych do uzyskania punktów) z egzaminu maturalnego z jednego przedmiotu dodatkowego na poziomie rozszerzonym
- Posiadacze dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie nauczonym na poziomie technika otrzymają świadectwa dojrzałości przez zdanie egzaminu maturalnego z przedmiotów obowiązkowych
- Absolwenci branżowej szkoły II stopnia, posiadający dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe, począwszy od roku szkolnego 2021/2022 będą mogli uzyskać świadectwo dojrzałości przez zdanie egzaminu maturalnego z przedmiotów obowiązkowych, tj. bez konieczności, ale z możliwością zdawania egzaminu z co najmniej jednego przedmiotu dodatkowego
- Wprowadzono dla absolwentów szkół lub oddziałów dwujęzycznych, obowiązek przystąpienia do egzaminu maturalnego z przedmiotu dodatkowego w części pisemnej z języka obcego nowożytnego na poziomie dwujęzycznym.



# Rekrutacja do szkół ponadpodstawowych



Lp.	Rodzaj czynności	Termin w postępowaniu rekrutacyjnym
1.	Złożenie wniosku o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej wraz z dokumentami.	od 11 maja 2020 r. do 23 czerwca 2020 r.
2.	Przeprowadzenie sprawdzianu uzdolnień kierunkowych	
3.	Przeprowadzenie prób sprawności fizycznej	
4.	Przeprowadzenie sprawdzianu kompetencji językowych. Przeprowadzenie sprawdzianu predyspozycji językowych (klasy wstępne).	
5	<b><u>Uzupełnienie wniosku o przyjęcie do szkoły o świadectwo ukończenia szkoły oraz zaświadczenie o wynikach egzaminu zewnętrznego/</u></b>	od 26 czerwca 2020 r. do 30 czerwca 2020 r.
6	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów zakwalifikowanych i kandydatów i niezakwalifikowanych.	13 lipca 2020 r.
7	<b>Potwierdzenie przez rodzica albo kandydata pełnoletniego woli przyjęcia w postaci przedłożenia oryginału świadectwa ukończenia szkoły i zaświadczenia i oryginału zaświadczenia o wynikach egzaminu zewnętrznego, i ile nie zostały złożone w uzupełnieniu wniosku o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej, a w przypadku szkoły prowadzącej kształcenie zawodowe – także zaświadczenia lekarskiego zawierającego orzeczenie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia praktycznej nauki zawodu.</b>	od 13 lipca 2020 r. do 20 lipca 2020 r. do godz. 15.00
8	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów przyjętych i nieprzyjętych.	21 lipca 2020 r. godz. 12.00

# Badania lekarskie

Wydanie skierowania na badania lekarskie od 11 maja do 14 lipca 2020r.

Przedłożenie zaświadczenia (orzeczenie) o braku przeciwwskazań do podjęcia praktycznej nauki zawodu od 13 lipca do 20 lipca 2020r.



**Kursy teoretyczne dla uczniów klas wielozawodowych prowadzone są np. w:**

**CKZ w Kluczborku**

**CKZiU w Nysie**

**CKPiU w Kędzierzynie Koźlu.**

**ZSM w Głubczycach**

**ZSP w Dobrodzieniu.**

**CKZiU w Prudniku**

# KLASYFIKACJA ZAWODÓW SZKOLNICTWA BRANŻOWEGO

## KLASYFIKACJA ZAWODÓW SZKOLNICTWA BRANŻOWEGO – warto sprawdzić wybierając zawód

Monter stolarki budowlanej	712906	III	budownictwa, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz mieszkalnictwa	X			BUD.10. Wykonywanie robót związanych z montażem stolarki budowlanej
Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie	712905	III	budownictwa, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz mieszkalnictwa	X			BUD.11. Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych
Murarz-tylnkarz	711204	III	budownictwa, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz	X			BUD.12. Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich
Pracownik pomocniczy stolarza	932918	II	gospodarki	X*	<b>* Kształcenie wyłącznie dla osób z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu lekkim</b>		DRM.03. Wytwarzanie prostych wyrobów z drewna i materiałów drewnopochodnych
Stolarz	752205	III	gospodarki	X			DRM.04. Wytwarzanie wyrobów z drewna i materiałów drewnopochodnych
Tapicer	753402	III	gospodarki	X			DRM.05. Wykonywanie wyrobów tapicerowanych



